## (B) 日本国特許庁 (JP)

①実用新案出願公開

## ゆ 公開実用新案公報 (U)

昭355---81979

50Int. Cl.³ H 05 K 5/02 H 04 N 5/64

識別記号

庁内整理番号 7131 - 5F7923-5C

**49公開** 昭和55年(1980)6月5日

審查請求 未請求

(全 3 頁)

砂裏蓋取付け装置

印実

顧 昭53-165299

22出 額 昭53(1978)11月30日

⑩考 案 者 上塩入勝美

横浜市緑区元石川町4612の1

分对 案 者 一杉山修

藤沢市亀井野421

の出 願 人 ツニー株式会社

東京都品川区北品川6丁目7番

35号

砂代 理 人 弁理士 土屋勝

外3名

## ⑤実用新案登録請求の範囲

電子機器筐体の後面に裏蓋を後方側から当接し、 かつこの裏蓋を一横側方に摺動させることによつ て、この裏蓋の少なくとも3つの辺を前記筐体に 係止させて、との宴蓋の上下方向及び前後方向の 移動を規制するようにした係止構造を有し、との 裏蓋の前記摺動方向とは反対方向への摺動をビス にて止めるように構成した褒蓋取付け装置。

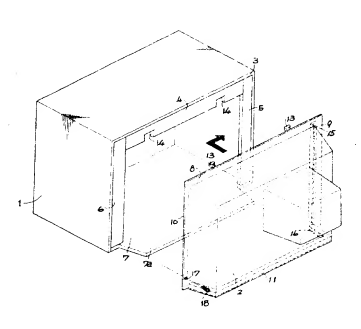
## 図面の簡単な説明

図面は本考案をテレビジョン受像機の裏蓄取付 け装置に適用した実施例を示したものであつて。 第1図は第1実施例を示した分解斜視図。第2図 は同上の裏蓋のみの斜視図、第3図は同上の裏蓋 取付け状態での斜視図、第4図は第3図Ⅳ一Ⅳ線

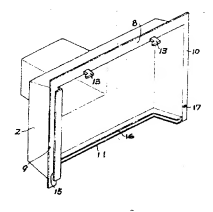
断面図、第5図は第3図V-V線断面図、第6図 は係止爪部分の拡大斜視図、第7図は係止爪の変 形例を示した拡大斜視図、第8図は裏蓋の上辺部 の係止状態を示した部分拡大断面図、第9図は裏 蓋の一方の側辺部の係止状態を示した部分拡大断 面図、第10図は裏蓋の下辺部の係止状態を示し た部分拡大断面図、第11図は褒蓋の他方の側辺 部のビス止め状態を示した部分拡大断面図、第 12図は第2実施例を示した分解斜視図である。

また図面に用いられた符号において、1 ……管 体、2……裏蓋、3……筐体の後面、4,5,6 ……緑枠、7……底板、13……係止爪、14… …係合孔、15,16……係止溝、17……ピス 挿通孔、18……ビスである。

第1図



第2図



第3図

